A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G01F1/58 G01F1/60

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 G01F

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

C. DOCUMENTS	CONSIDERED	TO BE RELEVAN	IT

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
K	EP 0 336 615 A (AICHI TOKEI DENKI CO., LTD) 11 October 1989 (1989-10-11) column 1, line 42 - column 2, line 50 column 5, line 31 - line 38 column 6, line 45 - line 50 column 7, line 9 - line 20 column 9, line 46 - line 51 column 10, line 4 - line 8	1-4,6
X	EP 0 926 471 A (ABB INSTRUMENTATION LIMITED; ABB KENT-TAYLOR LIMITED) 30 June 1999 (1999-06-30) column 1, paragraph 6 - column 2, paragraph 9	1-4

Y Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
 Special categories of cited documents: 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance 'E' earlier document but published on or after the international filing date 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another clation or other special reason (as specified) 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed 	 'T' tater document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention 'X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone 'Y' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. '&' document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search 8 July 2005	Date of mailing of the international search report 28/07/2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Pisani, F

	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	US 5 639 970 A (SCHULZ ET AL) 17 June 1997 (1997-06-17) abstract column 1, line 50 - line 58 column 2, line 7 - line 28 column 3, line 21 - line 27 column 4, line 16 - line 20	1-6
A	WO 01/20268 A (KIRPICHNIKOV, ALEXEI PETROVICH; ZHURAVLEVA, NINA GEORGIEVNA) 22 March 2001 (2001-03-22) abstract	1,3,4
A	US 5 297 425 A (HAMBY ET AL) 29 March 1994 (1994-03-29) column 5, line 29 - line 41 column 14, line 43 - line 61	1
A	US 6 453 755 B1 (BROCKHAUS HELMUT) 24 September 2002 (2002-09-24) abstract column 1, line 51 - line 61	

	tent document in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
EP	0336615	A	11-10-1989	JP	1248022	A	03-10-1989
				JP	2568620	B2	08-01-1997
				DE	68907628	D1	26-08-1993
				DE	68907628	T2	04-11-1993
				EP	0336615	A1	11-10-1989
				US	4969363	Α	13-11-1990
EP	0926471	A	30-06-1999	GB	2332527	Α	23-06-1999
				EP	0926471	A2	30-06-1999
				US	6269701	B1	07-08-2001
US	5639970	Α	17-06-1997	NONE			*
WO	0120268	 А	22-03-2001	RU	2157510	C1	10-10-2000
				RU	2157511	C1	10-10-2000
				AU	7463500	Α	17-04-2001
				WO	0120268	A1	22-03-2001
US	5297425	Α	29-03-1994	US	5388455	A	14-02-1995
US	6453755	 В1	24-09-2002	DE	19938160	A1	12-04-2001
		_		BR	0003628		03-04-2001
				EP	1079212	A2	28-02-2001
				JP	2001050784	Α	23-02-2001

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G01F1/58 G01F1/60

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klasslfikationssystem und Klasslfikationssymbole) $IPK-7 \qquad G01F$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 336 615 A (AICHI TOKEI DENKI CO., LTD) 11. Oktober 1989 (1989-10-11) Spalte 1, Zeile 42 - Spalte 2, Zeile 50 Spalte 5, Zeile 31 - Zeile 38 Spalte 6, Zeile 45 - Zeile 50 Spalte 7, Zeile 9 - Zeile 20 Spalte 9, Zeile 46 - Zeile 51 Spalte 10, Zeile 4 - Zeile 8	1-4,6
X	EP 0 926 471 A (ABB INSTRUMENTATION LIMITED; ABB KENT-TAYLOR LIMITED) 30. Juni 1999 (1999-06-30) Spalte 1, Absatz 6 - Spalte 2, Absatz 9	1-4

	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
A Veröffen aber ni *E* ålteres E Anmek *L* Veröffen scheine andere soll ode ausgefi *O* Veröffen eine Be *P* Veröffen	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : tilichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist bokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist tilichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer n im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie uhrt) tilichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht tilichung, die vor dem internationalen Anmekledatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur Erfindung zugrundellegenden Prinzips of Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann allein aufgrund dieser Veröffentlicherfinderischer Tätigkeit beruhend betrac *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in V diese Verbindung für einen Fachmann i *X* Veröffentlichung, die Mitglied derselben 	worden ist und mit der zum Verständnis des der oder der ihr zugrundellegenden ung; die beanspruchte Erfindung hung nicht als neu oder auf chtet werden ung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
Datum des A	bschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Rec	herchenberichts
8.	Juli 2005	28/07/2005	
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter	

Pisani, F

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

PCI/EP2005/0003

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 5 639 970 A (SCHULZ ET AL) 17. Juni 1997 (1997-06-17) Zusammenfassung Spalte 1, Zeile 50 - Zeile 58 Spalte 2, Zeile 7 - Zeile 28 Spalte 3, Zeile 21 - Zeile 27 Spalte 4, Zeile 16 - Zeile 20	1-6
A	WO 01/20268 A (KIRPICHNIKOV, ALEXEI PETROVICH; ZHURAVLEVA, NINA GEORGIEVNA) 22. März 2001 (2001–03–22) Zusammenfassung	1,3,4
A	US 5 297 425 A (HAMBY ET AL) 29. März 1994 (1994-03-29) Spalte 5, Zeile 29 - Zeile 41 Spalte 14, Zeile 43 - Zeile 61	1
A	US 6 453 755 B1 (BROCKHAUS HELMUT) 24. September 2002 (2002-09-24) Zusammenfassung Spalte 1, Zeile 51 - Zeile 61	

| PCT/Er2005/000396

*****	erchenbericht Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 03	336615	A	11-10-1989	JP JP DE DE EP US	1248022 2568620 68907628 68907628 0336615 4969363	B2 D1 T2 A1	03-10-1989 08-01-1997 26-08-1993 04-11-1993 11-10-1989 13-11-1990
EP 09	926471	Α	30-06-1999	GB EP US	2332527 0926471 6269701	A2	23-06-1999 30-06-1999 07-08-2001
US 56	539970	Α	17-06-1997	KEIN	E		
WO 0:	120268	Α	22-03-2001	RU RU AU WO	2157510 2157511 7463500 0120268	C1 A	10-10-2000 10-10-2000 17-04-2001 22-03-2001
US 52	297425	Α	29-03-1994	US	5388455	Α	14-02-1995
US 64	453755	B1	24-09-2002	DE BR EP JP	19938160 0003628 1079212 2001050784	A A2	12-04-2001 03-04-2001 28-02-2001 23-02-2001